を電池駆動で防塵防水。 環境を選ばない、最新モデル。 PORTABLE INDUSTRIAL VIDEOSCOPE 防塵防水工業用内視鏡 Q V #ユーフィ

持ちやすい、コンパクトボディ



片手に収まるコンパクトサイズなので、持ち運びも簡単。防塵防水仕様口かつ高い耐久性で、 作業場所を選びません。

大きく見やすい3.5インチ TFTカラーモニター



TFTディスプレーは強化ガラスを採用。 油やひっかき傷からも保護します。

単三乾電池4本で 4時間の長時間駆動を実現



市販の単三乾電池4本で、約4時間もの長時間駆動が可能な省電力設計を実現。リチウム電池内臓型の機種とは違い、海外輸送が可能なのも本機の特長。

ボタンひとつで市販のSDカード に記録が可能



直感的に操作できるコントロールパネルを搭載。 静止画や動画の撮影も、中央のボタン1つで可能。 撮影されたデータは4GBのSDカードで、静止 画像約5万枚、動画約100分の保存可能。

USB出力で、 パソコンへのデータ転送



USBケーブルでQVからパソコンへ、撮影した データを転送することが可能。

本体もIP55規格の 防塵防水仕様



ケーブルだけでなく、本体も防塵防水仕様 (IP55)。

着脱交換式ケーブルで、 用途に応じて複数本所持可



外形や長さ、用途の異なる複数のケーブルをお持ちいただくことにより、多様化する検査のニーズにご活用いただくことが可能。また、予備のケーブルをお持ちいただければ万が一の際にも安心。

NTSC/PAL信号出力可能



撮影中の映像をディスプレイに映し出すことも 可能。

強い耐久性を誇る、 メタルコネクターを採用



ケーブルの接続部にメタルコネクターを採用。 検査中のケーブルのひねりによる負荷から本体が 破損することを防ぐ。

本体仕様

		,	
防水規格	防塵·防水:IP55	動画記録形式	AVI (640 × 480)
ディスプレイ	3.5 インチ TFT LCD モニター	動画フレーム・レート	30fps
表示解像度	320 × 240	対応言語	日本語、英語、その他
使用電池	単3電池×4本	標準付属品	取扱説明書、USB ケーブル、SD カード (4GB)、
駆動時間	約4時間 (LCD 輝度による)	標準 竹禹品	AV ケーブル、キャリングケース、電池カバーの小ネジ
記録媒体	SD カード (最大 32GB まで対応)	使用環境温度 / 湿度	0 ~ 60℃/ 90% RH 未満
TV 出力形式	NTSC / PAL	保管環境温度 / 湿度	- 20 ~ 60℃ / 90% RH 未満
インターフェイス	ミニ USB 端子/ TV 出力端子	本体サイズ	140 mm (長さ) × 116 mm (幅) × 42 mm (厚さ)
静止画記録形式	JPEG (640 × 480)	重量	約 300 g (電池含まず)

着脱交換式ケーブルで用途に応じて多くのニーズに対応。

防塵防水、耐油かつ強靭な接続部で長期耐久性を実現。



インターロック ケーブルが硬く、形状固定が可能。

直径	4.0/8.5mm	ケーブル	ハード
ケーブル長	1m/2m/3m	先端可動	-
ナイトビジョン	-	ダストフリー	-



フレキシブル ケーブルの柔らかいタイプ。

直径	5.5mm	ケーブル	ソフト
ケーブル長	1m/2m/3m/5m/10m	先端可動	-
ナイトビジョン	-	ダストフリー	-



スイッチ 前方と側面のカメラ切替えが可能。

直径	4.9mm	ケーブル	ソフト
ケーブル長	1m/2m/3m	先端可動	-
ナイトビジョン	-	ダストフリー	-



先端可動式

先端のカメラをダイヤルで動かすことが可能。

直径	6.0mm	ケーブル	ソフト
ケーブル長	1m/2m/3m	先端可動	-
ナイトビジョン	-	ダストフリー	-



アドバンス

ナイトビジョン、ダストフリー機能搭載ケーブル。

直径	5.5mm	ケーブル	ソフト
ケーブル長	1m/2m	先端可動	-
ナイトビジョン	-	ダストフリー	-



アドバンス先端可動式

アドバンスの機能と先端可動式カメラを備えた万能型。

直径	6.0mm	ケーブル	ソフト
ケーブル長	1m/2m/3m	先端可動	-
ナイトビジョン	-	ダストフリー	=



管内カメラ

管内検査に適した高精度カメラ。

直径	28mm	ケーブル	ソフト
ケーブル長	22mm	先端可動	-
焦点深度	無限遠	視野角	150.8°



住宅設備検査カメラ

住宅設備の検査に適した高精度カメラ。

直径	28mm	ケーブル	ソフト
ケーブル長	22mm	先端可動	-
焦点深度	無限遠	視野角	150.8°

■デモ機依頼に関して

株式会社佐藤商事のホームページの依頼 フォームからお申込みください。 御見積(金額、納期)の発行も致します。

[J-SCOPEウェブサイト] http://j-scope.com



〒211-0063 川崎市中原区小杉町 1-403 武蔵小杉タワープレイス 5 階 **☎(044) 738-0622 FAX: 044-738-0623** http://www.ureruzo.com/ SATO 測定器 .COM: http://satosokuteiki.com/